

INSTITUTO DE MEDICINA MOLECULAR
LABORATÓRIO MCFONSECA
Av. Professor Egas Moniz
Ed. Egas Moniz
1649-028 Lisboa
Telef: 217 999 411
Fax: 217 999 412

ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE PÓS-DOCTORAMENTO
Referência da Bolsa IMM/BPD/35-2018

O Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes (iMM) abre concurso para atribuição de uma bolsa de Pós-Doutoramento, no âmbito do **Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico (IC&DT) Programa de Atividades Conjuntas – projeto n.º 016394 Precise** (Promoção do avanço significativo do conhecimento na área de medicina de precisão e sua translação para benefício da sociedade) - **Sistema de Apoio à Investigação Científica e Tecnológica**, financiado pelos Fundos Europeus Estruturais e de Investimento (FEEI) - Comissão Diretiva do Programa Operacional Regional de Lisboa e pelo Orçamento de Estado - Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.”

Plano de Trabalhos e Objetivos: Um dos grandes objetivos da Medicina de Precisão consiste na identificação de variantes genéticas que possam ser usadas como biomarcadores de prognóstico e tratamento. Neste projeto pretendemos estudar os mecanismos através dos quais variantes localizadas em regiões intrónicas de genes contribuem para o fenótipo de doenças genéticas. O plano de trabalho baseia-se em análises de RNA e de proteínas de ligação ao RNA utilizando modelos in vitro de doenças.

Área Científica: Biologia Celular e Molecular

Perfil do Candidato

- Doutoramento em Ciências da Vida;
- Autoria de publicações na área da Biologia do RNA;
- Experiência em biologia molecular e bioquímica;
- Boa capacidade de organização e comunicação.

Duração da Bolsa: 12 (doze) meses em regime de exclusividade, eventualmente renovável, **não excedendo o período de elegibilidade do projeto.**

Legislação e regulamentação aplicável: Estatuto do Bolseiro de Investigação (Lei n.º 40/2004, de 18 de Agosto, republicada em anexo ao Decreto-Lei n.º 202/2012, de 27 de Agosto), Regulamento de Bolsas e Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor (www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf) e Regulamentos de Carreiras e Avaliação de Desempenho do iMM João Lobo Antunes.

O iMM Lisboa compromete-se a assegurar o cumprimento dos princípios de não discriminação e igualdade e, nessa medida, enuncia que nenhum candidato pode ser privilegiado, beneficiado, prejudicado ou privado de qualquer direito ou isento de qualquer dever em razão, nomeadamente, de ascendência, idade, sexo, orientação sexual, estado civil, situação familiar, situação económica, instrução, origem ou condição social, património genético, capacidade de trabalho reduzida, deficiência, doença crónica, nacionalidade, origem étnica ou raça, território de origem, língua, religião, convicções políticas ou ideológicas e filiação sindical.

Início previsto para bolsa: Maio de 2018

Local de Trabalho e Orientação Científica: O trabalho será desenvolvido no laboratório MCFonseca, sob a orientação da Prof. Doutora M. Carmo-Fonseca.

Núcleo do Bolseiro: O núcleo de acompanhamento a bolseiros funciona à Terça-Feira e Quinta-Feira, das 10h às 12h, junto dos Recursos Humanos do iMM Lisboa.

Subsídio de Manutenção Mensal: 1495€ de acordo com os valores estipulados no Regulamento de Bolsas da FCT (www.fct.pt/apoios/bolsas/valores). Este valor será pago por transferência bancária.

Documentos necessários à candidatura: - Carta de motivação; - CV pormenorizado; - Certificado de Doutoramento; - 2 Cartas de recomendação.
A falta de envio dos documentos e/ou informação determina a rejeição liminar da candidatura.

Avaliação: As candidaturas serão apreciadas por um júri constituído pelos Doutores M. Carmo-Fonseca, Bruno de Jesus e Célia Carvalho.

Método de Seleção: Avaliação curricular baseada nos seguintes critérios: autoria de publicações (40%); experiência laboratorial em biologia molecular e bioquímica de RNA (60%).

Prazos e apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto de **30 de Abril a 14 de Maio de 2018**. As candidaturas deverão ser remetidas aos Recursos Humanos do iMM através do email imm-hr@medicina.ulisboa.pt, com indicação obrigatória da referência da bolsa.
O não cumprimento destes requisitos determina a rejeição liminar da candidatura.

Notificação dos Resultados: Os resultados serão publicados no site <https://imm.medicina.ulisboa.pt/pt/emprego/resultados/> e afixados no átrio de entrada do IMM.

Lisboa, 12 de Abril de 2018

A Diretora Executiva do iMM

Prof.ª Doutora Maria Manuel Dias da Mota